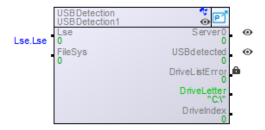


# **USBDetection**



Klasse zur Erkennung ob ein USB Gerät am USB Port angeschlossen ist oder nicht.

### **Schnittstellen**

#### Server

Server0	Geerbt von der Klasse _Global
USBdetected	kein USB Gerät gefunden     USB Gerät ist angeschlossen
DriveListError	0 = Kein Fehler 1 = GetDriveListShort fehlgeschlagen
DriveLetter	Laufwerksbuchstabe des angeschlossenen USB Geräts. "C:\" bedeutet dass kein USB Gerät angeschlossen ist.
DriveIndex	Interner Index eines angeschlossenen USB Geräts.

### Clients

Lse	Geerbt von der Klasse _Global
cFileSys	Objekt-Kanal zur Betriebssystemschnittstelle _FileSys (wird automatisch erstellt)

06.07.2016 Seite 1



# **Globale Methoden**

IF_WindowRun	Geerbt von der Klasse _Global.  Diese Methode wird zyklisch für jedes Picture, Window oder Menu aufgerufen. Wird in dieser Klasse verwendet, um auf Ereignisse am USB Port zu reagieren.
	IN: whoami Picture, Window oder Menu und Nummer IN: pic Pointer auf Picture, Window oder Menu IN: event Pointer auf mögliche Events, Tastatur oder Touch-Ereignisse
GetDriveLetter	Setzt den Drivelndex, anhand der Daten aus der DriveList.
GetDriveListInfo	Holt die Daten der DriveList.

Seite 2 06.07.2016